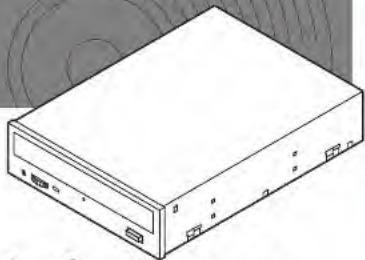


I-O DATA

DVR-ABH2



はじめに お読みください

112946-01

【ご注意】

- 1) 本製品及び本書は株式会社アイ・オー・データ機器の著作物です。したがって、本製品及び本書の一部または全部を無断で複製、複写、転載、改変することは法律で禁じられています。
- 2) 本製品及び本書の内容については、改良のために予告なく変更することがあります。
- 3) 本製品及び本書の内容について、不審な点やお気づきの点がございましたら、弊社サポートセンターまでご連絡ください。
- 4) 本製品を運用した結果の他への影響については、上記にかかわらず責任は負いかねますのでご了承ください。
- 5) 本製品は「外国為替及び外国貿易法」の規定により戦略物資等輸出規制製品に該当する場合があります。国外に持ち出す際には、日本国政府の輸出許可申請などの手続きが必要になる場合があります。
- 6) 本サポートソフトウェアの使用にあたっては、バックアップ保存の目的に限り、各1部だけ複写できるものとします。
- 7) 本サポートソフトウェアに含まれる著作権等の知的財産権は、お客様に転移されません。
- 8) 本サポートソフトウェアのソースコードについては、如何なる場合もお客様に開示、使用許諾を致しません。また、ソースコードを解明するために本ソフトウェアを解析し、逆アセンブルや、逆コンパイル、またはその他のリバースエンジニアリングを禁止します。
- 9) 書面による事前承諾を得ずに、本サポートソフトウェアをタイムシェアリング、リース、レンタル、販売、移転、サブライセンスすることを禁止します。
- 10) 本製品は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器、兵器システムなどの人命に關する設備や機器、及び海底中継機、宇宙衛星などの高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこれらに組み込んでの使用は意図されておりません。これら、設備や機器、制御システムなどに本製品を使用され、本製品の故障により、人身事故、火災事故、社会的な損害などが生じてても、弊社ではいかなる責任も負いかねます。設備や機器、制御システムなどにおいて、冗長設計、火災延焼対策設計、誤動作防止設計など、安全設計に万全を期されるようご注意ください。
- 11) 本製品は日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。また、弊社は本製品に関し、日本国外への技術サポート、及びアフターサービス等を行っておりませんので、予めご了承ください。（This product is for use only in Japan. We bear no responsibility for any damages or losses arising from use of, or inability to use, this product outside Japan and provide no technical support or after-service for this product outside Japan.）
- 12) お客様は、本サポートソフトウェアを同時に1台のパソコンにおいてのみ使用することができます。
- 13) お客様は、本製品または、その使用権を第三者に対する再使用許諾、譲渡、移転またはその他の処分を行うことはできません。
- 14) 弊社は、お客様が【ご注意】の諸条件のいずれかに違反されたときは、いつでも本製品のご使用を終了させることができるものとします。

商標について

- I-O DATAは、株式会社アイ・オー・データ機器の登録商標です。
- Microsoft, Windows, Windows NTは、米国 Microsoft Corporationの登録商標です。
- その他、一般に会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

安全にお使いいただくために

ここでは、お使いになる方への危害、財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくための注意事項を記載しています。ご使用の際には、必ず記載事項をお守りください。

■警告及び注意表示

	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人体に多大な損傷を負う可能性が想定される内容を示しています。		この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が損傷を負う可能性又は物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。
--	---	--	--

■絵記号の意味

	この記号は注意(警告を含む)を促す内容を告げるものです。記号の中や近くに具体的な内容が書かれています。		この記号は禁止の行為を告げるものです。記号の中や近くに具体的な内容が書かれています。		この記号は必ず行っていたきたい行為を告げるものです。記号の中や近くに具体的な内容が書かれています。
<例> 「発火注意」を表す絵表示		<例> 「分解禁止」を表す絵表示		<例> 「電源プラグを抜く」を表す絵表示	

警告

- 本製品を使用する場合は、ご使用のパソコンや周辺機器のメーカーが指示している警告、注意表示を厳守してください。
- 煙が出たり、変な臭いや音がしたら、すぐに使用を中止してください。電源を切ってコンセントから電源プラグを抜いてください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

- 本製品を修理・改造・分解しないでください。火災や感電、やけど、動作不良の原因になります。修理は弊社修理係にご依頼ください。分解したり、改造した場合、保証期間であっても有償修理となる場合があります。

- 本製品を取り付ける場合は、必ず本書で接続方法をご確認になり、以下のことにご注意ください。
- 接続ケーブルなどの部品は、必ず添付品または指定品をご使用ください。故障や動作不良の原因になります。
- 接続するコネクタやケーブルを間違えると、パソコン本体やケーブルから発煙したり火災の原因になります。

- 本製品の取り付け/取り外しの際は、必ず本書で取り付け/取り外し方法をご確認ください。間違った操作を行うと火災・感電・動作不良の原因となります。

- 本体を濡らしたり、お風呂場では使用しないでください。火災・感電の原因となります。
- お風呂場、雨天、降雪中、海岸、水辺等のご使用は、特にご注意ください。

- 内部のレーザー光線を直視すると視覚障害を起こす恐れがあります。内部をのぞきこまないでください。

注意

- 本製品を使用中にデータなどが消失した場合でも、データなどの保証は一切いたしかねます。故障に備えて定期的にバックアップをお取りください。

- 本製品は以下のような場所で保管・使用しないでください。故障の原因になることがあります。
- 《使用時/保管時の制限》
- 振動や衝撃の加わる場所 ● 直射日光のあたる場所 ● 湿気やホコリが多い場所 ● 温度差の激しい場所 ● 熱の発生する物の近く(ストーブ、ヒーターなど) ● 強い磁力電波の発生する物の近く(磁石、ディスプレイ、スピーカ、ラジオ、無線機など) ● 水気の多い場所(台所、浴室など) ● 傾いた場所 ● 腐食性気体雰囲気中(CI2、H2S、NH3、SO2、NOXなど) ● 静電気の影響の強い場所
- 《使用時のみの制限》
- 保温、保湿度の高いものの近く(じゅうたん、スポンジ、ダンボール、発泡スチロールなど)
- 製品に通気孔がある場合は、通気孔がふさがるような場所

- 本製品は精密部品です。以下の注意をしてください。
- 落としたり、衝撃を加えない
- 本製品の上に水などの液体や、クリップなどの小部品を置かない
- 重いものを上にのせない

- アクセスランプ点灯中に電源を切ったり、パソコンをリセットしないでください。故障の原因になったり、データが消失するおそれがあります。

- 本製品(ソフトウェア含む)は、日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切責任を負いかねます。また、弊社は本製品に関し、日本国外への技術サポート、およびアフターサービスなどを行っておりません。あらかじめ、ご了承ください。

- 本体内部に液体、金属、たばこの煙などの異物が入らないようにしてください。

- 本体についた汚れなどを落とす場合は、柔らかい布で乾拭きしてください。
- 洗剤で汚れを落とす場合は、必ず中性洗剤を水で薄めてご使用ください。
- ペンジン、アルコール、シンナー系の溶剤を含んでいるものは使用しないでください。
- 市販のクリーニングキットを使用して、本製品のクリーニング作業を行わないでください。故障の原因となります。

- ディスクの取り扱いについては以下をお守りください。
- ディスクを直接持つときは光沢のある場所に触らないようにしてください。両端をはさむようにして持ち、中央の穴と端をはさんでください。



- 正しい再生をするためと、振動や回転音が大きくなるなどのトラブルを防ぐため、ディスクに紙やシールなどを貼らないでください。
- ひびの入ったディスクや反ってしまったディスクは絶対に使用しないでください。また、割れたディスクをテープ類や接着剤で貼りあわせて使用しないでください。高速回転しますので、欠陥のあるディスクは危険です。

- ディスクに異物(CD-Rディスクの仕切りなど)が付いていないことを十分ご確認の上、ドライブに挿入してください。異物が付いたまま挿入すると、故障の原因になります。

- レンズには触れないでください。音とびやデータの書き込み・読み込み時の不具合の原因になります。
- 本製品は情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づく製品です。
- この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。
-

使用上のご注意

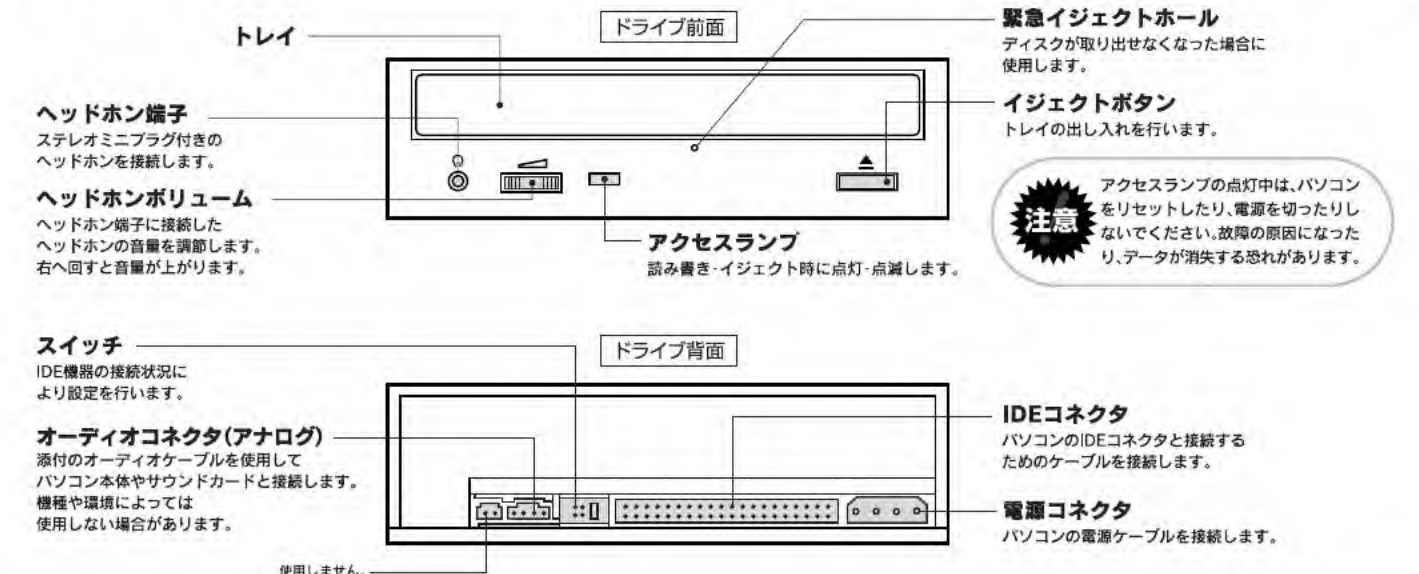
使用する際の注意

- 本製品を接続する際は、必ずパソコンの電源を切ってください。
- ケーブルを抜くときは、ケーブル部分を引っ張らないで、コネクタを持って抜いてください。

著作権について

- この製品またはソフトウェアは、あなたが著作権保有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を得ている素材を制作する手段としてのものです。もしあなた自身が著作権を所有していない場合、著作権保有者から複製許諾を得ていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を含む補償義務を負うことがあります。御自身の権利について不明確な場合は、法律の専門家にご相談ください。

各部の名称



動作環境の確認

対応機種	以下の性能を持つパソコン 搭載CPU Pentium III 以上(700MHz以上推奨) ●DOS/Vマシン*1 ●NEC PC98-NXシリーズ
対応OS(日本語版)	Windows XP®2、2000 Profesional、Me、98 SE
ハードディスク	6Gバイト 以上(20Gバイト 以上推奨)
メモリ	128M/バイト 以上(256M/バイト 以上推奨)
対応ディスク	■DVD ……DVD-R®3、DVD-RW、DVD-RAM®4、DVD-ROM ■CD ……CD-R、CD-RW、CD-ROM
推奨ディスク	DVD-R : TDK、Pioneer、Maxell、三菱化学 DVD-RW : TDK、Pioneer、Maxell、三菱化学 DVD-RAM : TDK、Panasonic、Maxell CD-R : 太陽誘電、TDK、富士フイルム、Maxell、三井化学、三菱化学 CD-RW : Maxell、三菱化学、リコー

- *1 IBM製 Aptiva E21、E31、E17、E27、E47、E50、E52、E21、E31シリーズは除きます。
- *2 [B'sCLiP]をご利用になる際は次のWindows Updateを実行してください。
「重要な更新」—「Windows XPアップデートパッケージ」2001年10月25日
- *3 3.95G/バイト、またはDVD-R for Authoringメディアは読み込みのみ対応しております。
- *4 カードリッジから取り出し不可能なメディア(TYPE I)はご利用頂けません。また、2.6G/バイト/面のメディアは読み込みのみ対応しております。
- 書き込みは12cmディスクのみ対応しております。
- 推奨以外のディスクを使用した場合は、ディスクの品質により正常に書き込みできないことがあります。

注意

- 本製品は5インチベイ(拡張ストレージベイ)搭載タイプです。ドライブベイに空きが無い場合は、あらかじめ搭載済みのドライブを取り外す必要があります。
- 取り付け後、フロントパネルが操作可能な機種でご利用いただけます。
- DVD-R/RWディスクで作成したDVD-Videoは既存のDVD-ROMドライブ、DVDプレーヤー、対応のゲーム機で再生可能ですが、一部再生できない機種があります。

本製品添付のライティングソフトウェアについて

- 本製品以外での使用は保証できません。また、本製品で他のライティングソフトウェアを使用して万一障害が発生した場合は弊社ではサポートいたしかねます。ご使用のライティングソフトウェアメーカーにお問い合わせください。
- 書き込みに失敗したディスクの保証は致しておりません。
- DVD-RWディスク、CD-RWディスクの消去(初期化)は書き込みを行ったライティングソフトウェアを使用してください。

地域コード(リージョンコード)について

- 本製品は、日本の地域コードである2に設定されています。ソフトウェアDVDプレーヤーなどで他の地域コードに設定した場合、弊社では保証いたしかねます。

仕様

ドライブ名	「GMA-4020B」(0EM 供給元:株式会社日立L&Gデータストレージ)
インターフェイス仕様	ATAPI(Ultra DMA Mode2)
設置条件	設置方向:水平、垂直(垂直は12cmディスクのみ対応)
ディスクローディング方式	トレイタイプオートローディング
データバッファサイズ	2MB
最大書き込み/読み出し速度	●書き込み:《DVD-RAM》2倍速、《DVD-RW》1倍速 《DVD-R》2倍速、《CD-RW》8倍速、《CD-R》12倍速 ●読み出し:《DVD-RAM》2倍速 《DVD-R/RW》8倍速、《DVD-ROM》10倍速 《DVD-Video》(1層)10倍速、(2層)8倍速 《CD-ROM/R》32倍速、《CD-RW》24倍速 《CD-DA》16倍速
平均アクセスタイム	《DVD-ROM》130ms 《CD-ROM》110ms
適合フォーマット	CD-ROM Mode1、CD-ROM Mode2(CD-ROM XA、CD-I、Photo-CD、Multi-Session、Video CD)、CD-DA、CD-Extra、CD-Text
書き込み方法	《DVD-RAM》Random Write 《DVD-R/RW》Disc at Once、Incremental Recording、Restricted Overwrite(DVD-RWのみ) 《CD-R/RW》Disc at Once、Session at Once、Track at Once、Packet Writing
アナログライン出力	0.7Vrms
ヘッドホン出力	0.5Vrms
電源仕様	DC +5V±5% +12V±10%
定格電流	5V:0.7A 12V:0.5A
動作温度	+5℃~+35℃(パソコンの動作する温度範囲であること)
動作湿度	20%~80%(結露なきこと)
外形寸法	146(W)×180(D)×41.3(H)mm(フロントパネル含まず)
質量	約830g

